



Paciente: **SANTONIL CRISTIAN**

DNI **25873245**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 29/04/2024

Hora: 11:49

Protocolo: **87890**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	5370000	/mm ³	
Hematocrito	47	%	40 - 50 %
Hemoglobina	16.4	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	87.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.80	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	13500	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	66	%	
% Linfocitos	18	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	11	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2430	/mm ³	
Monocitos	675	/mm ³	
Eosinofilos	1485	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	338000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	10.40	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.20		
GLUCEMIA BASAL:	119	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	39	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	1.76	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: SANTONIL CRISTIAN

DNI 25873245

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 29/04/2024

Hora: 11:49

Protocolo: **87890**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	139	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.0	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	12	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	74	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	447	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Bilirrubina Total	0.64	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	0.03	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
AMILASA	74	UI/l	0 - 120 UI/l
Método: Cinetico			
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	REGULAR		
Leucocitos	ABUNDANTES		
Piocytes	ABUNDANTES		

